

részkérdéséről írnak, megkülönböztetett figyelemben részesülnek. Az olvasók észrevételeit, kérdéseit komolyan vesszük, kritikai megjegyzéseikre írásban is válaszolunk. Egyebek közt megreformáltuk szombati ügyeleti rendünket. A zenehallgatást például eddig szombatonként csak 14–17 óra között biztosítottuk, ma már

egész napos nyitvatartással. Az olvasói igényeknek és a nagyobb követelményeknek igyekszünk megfelelni szolgáltatásaink további bővítésével.

Dr. Szűcs Imre

a nyiregyházi Móricz Zsigmond
Megyei és Városi Könyvtár igazgatója

Az OMIKK kiállítása és kiadványai a budapesti mérnöktalálkozó alkalmából

Magyarok szerepe a világ természettudományos és műszaki haladásában címmel és témával szervezett tudományos találkozót és tanácskozást a Magyarok Világszövetsége, a Magyar Tudományos Akadémia, a Műszaki és Természettudományi Egyesületek Szövetsége és a konferenciának otthont adó Budapesti Műszaki Egyetem. (A Könyvtáros ez évi 10. számában már hírt adott a BME ez alkalomból rendezett kiállításáról.) Az 1986 augusztusában megtartott, programokban, eseményekben gazdag konferencia maradandó értékeket adott a résztvevőknek, s nemcsak nekik. Sokan és sokféleképp járultak hozzá a találkozó sikeréhez, köztük az Országos Műszaki Információs Központ és Könyvtár is. Az OMIKK több mint egy évszázada szolgálja a hazai és a nemzetközi tudományos műszaki haladást, s ennek megfelelően vette ki részét a közös munkából. Intézményünk gondozásában jelentek meg a konferenciára a tudományos találkozó előadásainak kivonatai (2 kötet, csaknem ezer oldal terjedelemben), a *Magyarok a természettudomány és technika történetében*, valamint a *Természettudományos és műszaki ki kicsoda?*, továbbá a *Mérnök vagyok* című kiadványok.

A konferencia eseménysorozatának egyikeként az Országos Műszaki Könyvtár rendezésében *Theatrum Machinarum Hungarorum/ Magyar csinálmányok szinpada* címmel időszakos kiállítás nyílt. Ezen bemutatásra került *Apáczai Csere János* első magyar nyelvű enciklopédiája, amely jórészt természettudományos, bölcséleti, matematikai kérdésekkel és a „csinálmányok” világával foglalkozik, továbbá

tudományos-műszaki múltunk jeles képviselői, egyebek között *Bánki Donát*, *Bródy Imre*, *Gábor Dénes*, *Hevesy György*, az élők közül pedig *Bay Zoltán*, *Wigner Jenő* művei. De helyet kaptak a tárlókban a nagy könyvtáros előd, *Káplány Géza* alkotásai, fotók, kéziratok, szabadalmi leírások is. A Magyar Elektrotechnikai Múzeum igazgatójának, *Király Árpádnak* köszönhetően bemutathattuk a nagy hírű mérnöktriász, *Bláthy Ottó Titusz*, *Déri Miksa*, *Zipernowsky Károly* östranszformátorát vagy az első hazai s egyben európai villamosmérnöki diplomát, *Verebély Lászlóét*. És néhány könyvvel természetesen izelítőt nyújtottunk az OMIKK kiadói tevékenységéből is.

Ugyanekkor állandó kiállítás formájában egy Bolyai-Neumann Emlékszoba is megnyílt az OMIKK-ban, melyet *Neumann János* barátja, *Bay Zoltán* avatott fel. Az emlékszoba fényképekkel, kéziratokkal idézi fel nagy tudósaink alakját, szellemét. Számos publikálatlan dokumentum is kiállításra került, melyeket a közönség itt láthatott először. *Bolyai János* filozófiai fragmentuma vagy *Neumann János* érettségi bizonyítványa (a világhírű matematikus érettségi eredménye mennyiségtanból jó!), kulcsjelentőségű informatikatörténeti levelei várják az érdeklődőket. Helyszüke miatt az anyagnak csak egy részét mutatja be az emlékszoba, időről időre majd újabb dokumentumokat állítunk ki, Bolyai közelgő születésnapjára tartogatjuk a következő meglepetést.

Hetényi Katalin–Nagy Ferenc

az Országos Műszaki Információs Központ
és Könyvtár munkatársai